

**Teilprojekt Bushof**

2016-3054-551	Grundriss Teilprojekt Bushof	1:100
2016-3054-552	Übersicht Teilprojekt Bushof / Schritte	1:100
2016-3054-553	Übersicht Teilprojekt Bushof / Ansichten	1:100

**Planansatz Haltekante Teilprojekt Bushof**

2016-3054-561	Grundriss Haltekante Teilprojekt Bushof	1:50
2016-3054-562	Details Haltekante Teilprojekt Bushof	1:20
2016-3054-563	Ausstattung Haltekante Teilprojekt Bushof	1:20

**Planansatz Perimeterdämmung Teilprojekt Bushof**

2016-3054-571	Grundriss Perimeterdämmung Teilprojekt Bushof	1:50
2016-3054-572	Dachaufsatz Perimeterdämmung Teilprojekt Bushof	1:50
2016-3054-573	Schnitt/Ansichten 1 Perimeterdämmung Teilprojekt Bushof	1:50
2016-3054-574	Schnitt/Ansichten 2 Perimeterdämmung Teilprojekt Bushof	1:50
2016-3054-575	Details Perimeterdämmung Teilprojekt Bushof	1:20

**Planansatz Velostation Teilprojekt Bushof**

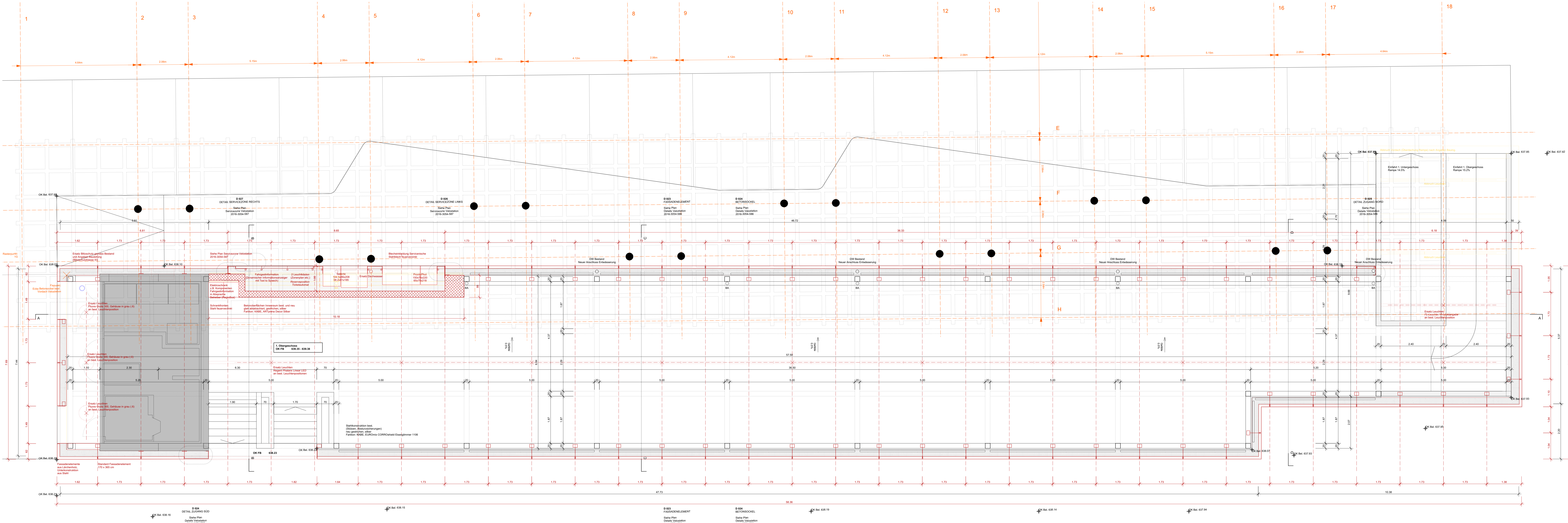
2016-3054-581	Grundriss UG Velostation Teilprojekt Bushof	1:50
2016-3054-582	Grundriss OG Velostation Teilprojekt Bushof	1:50
2016-3054-583	Dachaufsatz Velostation Teilprojekt Bushof	1:50
2016-3054-584	Schnitt/Ansichten 1 Velostation Teilprojekt Bushof	1:50
2016-3054-585	Schnitt/Ansichten 2 Velostation Teilprojekt Bushof	1:50
2016-3054-586	Details Velostation Teilprojekt Bushof	1:20
2016-3054-587	Servicezone Teilprojekt Bushof	1:20

**Detailpläne Betonarbeiten siehe Ausführungspläne Bauingenieur**

2491-FE-000	Grundriss	1:50
2491-FE-006	Querschnitt	1:50
2491-FE-008	Detail	1:20

**Detailpläne Elektroinstallationen siehe Ausführungspläne Elektrotechniker**

2016E004-002	Projektplan Elektroinstallationen Velostation	1:50
--------------	---	------



**Stadtrat**  
Bahnhofstrasse 25  
8201 Gossau  
Tel. 071 388 41 11  
Fax 071 229 13 37



**Ausführungsbestimmung Landschaftsarchitekt**  
Sämtliche Massnahmen, Abmessungen und Konstruktionen sind von der ausführenden Firma auf der Baustelle zu prüfen. Bodenmarkierungen und Einwürfe sind umgehend der Bauleitung mitzuteilen. Alle Pläne sind vom Unternehmer auf ihre Vollständigkeit und Richtigkeit zu prüfen. Die ausführende Firma haftet in jedem Fall und alleine für ihre Leistungen und Lieferungen.

**Spezielle Anforderungen zum Bauverfahren**  
Der Unternehmer ist verpflichtet die Masse auf eigene Verantwortung auf dem Bauplatz vor der AVOR Planung in eigener Verantwortung zu überprüfen und in der Werkstattpassung zu berücksichtigen. Allfällige Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich mitzuteilen.  
Die Sichtbetonflächen sind nach den Schalungsmassnahmen des Architekten und definiertem Schalungstyp auszuführen. Das Schalungsbild ist bei Wand- und Deckenbetonarbeiten für den Typ 4.1.4 von den Bewehrungsarbeiten vor der Bauleitung abzustimmen. Nebensarbeiten und Nacharbeiten der Sichtbetonoberflächen, gemäss Angaben der Bauleitung, sind mit dem Unternehmer abzustimmen. Sämtliche Fugen und Brücken im Beton, unter anderem, sind mit Complex abzudichten. Brücken im Sichtbeton sind gering und müssen der Bauleitung zu versichern. Sämtliche Ecken und Kanten sind schärfend und ohne Dreieckseisen auszuführen. Die Kanten sind während der gesamten Bauzeit durch den ausführenden Unternehmer zu schützen!

Altbau	Betonguss / 4.1.4	Nukleus / Grund teilgrau	Elektro
Betonguss	Betonguss / 4.1.4	Alphabett / ACT20	Korrosion
Neu	Betonguss / 4.1.4	Kieschiff	Boden
	Besondere hin	Baugrund	
	Besondere groß		

Alle Masse sind Rohmasse und sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung zu kontrollieren, resp. am Bau vor Ausführung des Werkes zu nehmen. Differenzen sind dem Architekten unverzüglich zu melden. Der Unternehmer wird angewiesen die Bauleitung mit dem Architekten vor der Ausführung zu besprechen. Tür- und Fensterhöhen verstehen sich ab OK fertig Betondeckung, höherer Boden, bzw. OK fertig Betondeckung mit OK voll Sturz.

**2016-3054 Neugestaltung Bahnhofplatz Gossau, Gossau SG**  
Bauherr Tiefbauamt Stadt Gossau, Bahnhofstrasse 25, 8200 Gossau SG  
Bauplatz Bahnhofplatz Gossau  
Planungsstand Aufrissprojekt

**Grundriss OG Velostation Teilprojekt Bushof**

Plannummer	2016-3054-582	Masstab	1:50	Erstellt	30.09.2022
Planformat	1.470x0.594	Gezeichnet	ES	Revisionsindex	
Dat	202203_2016-3054_082_Velostation	Geprüft	TM	Revidiert	
				Druckdatum	30.09.2022

